

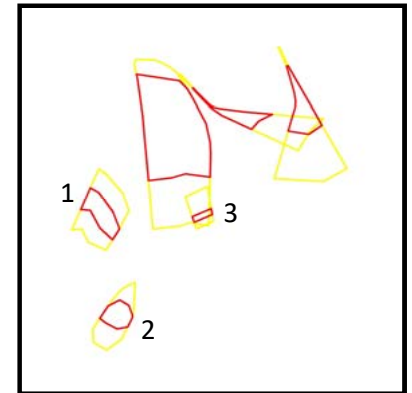
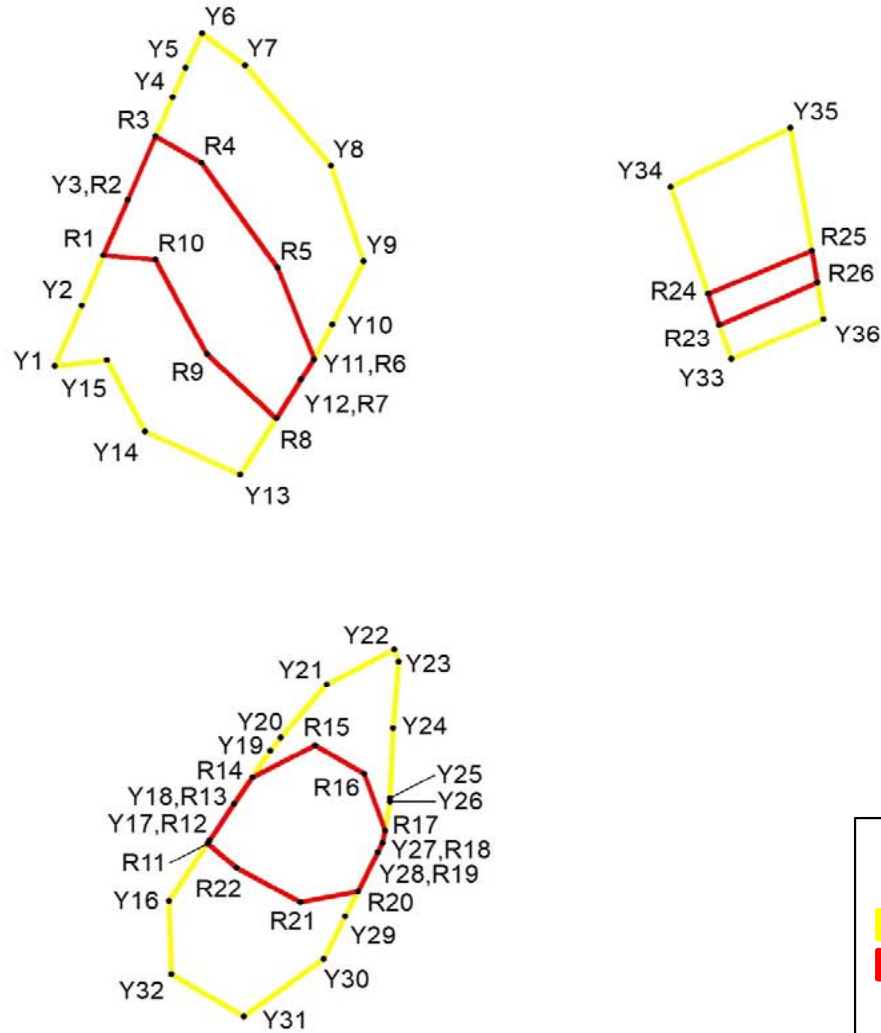
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | I-132K2078 | 箇所名 | 金束8 | 所在地 | 鴨川市金束



- 凡例**
- 危害のおそれのある土地等の端点
 - 危害のおそれのある土地の区域
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
 - R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号

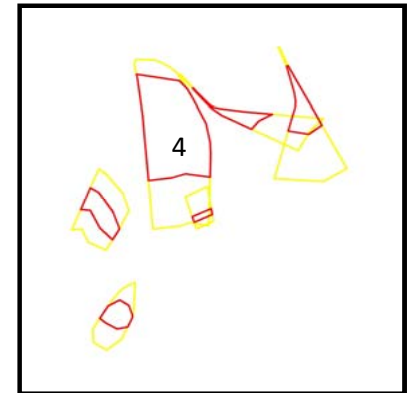
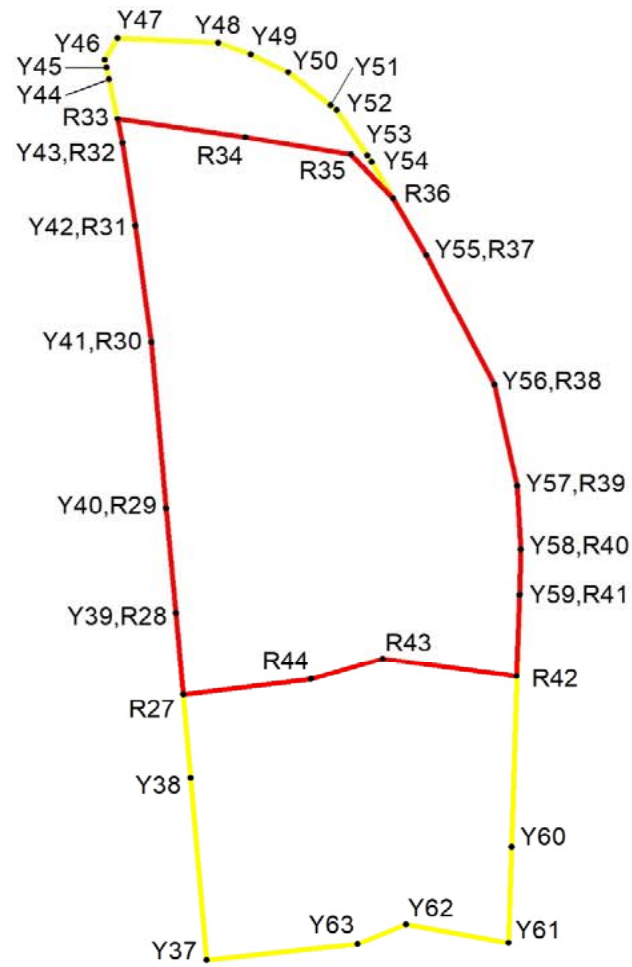
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | I-132K2078 | 箇所名 | 金束8 | 所在地 | 鴨川市金束



- 凡例
- 危害のおそれのある土地等の端点
 - 危害のおそれのある土地の区域
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
 - R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号

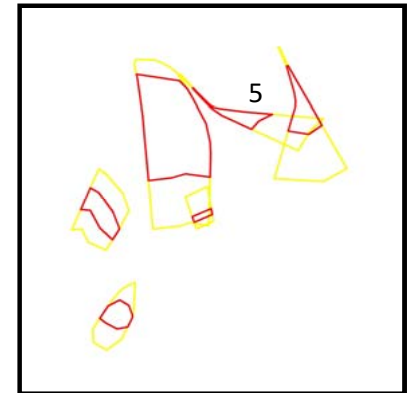
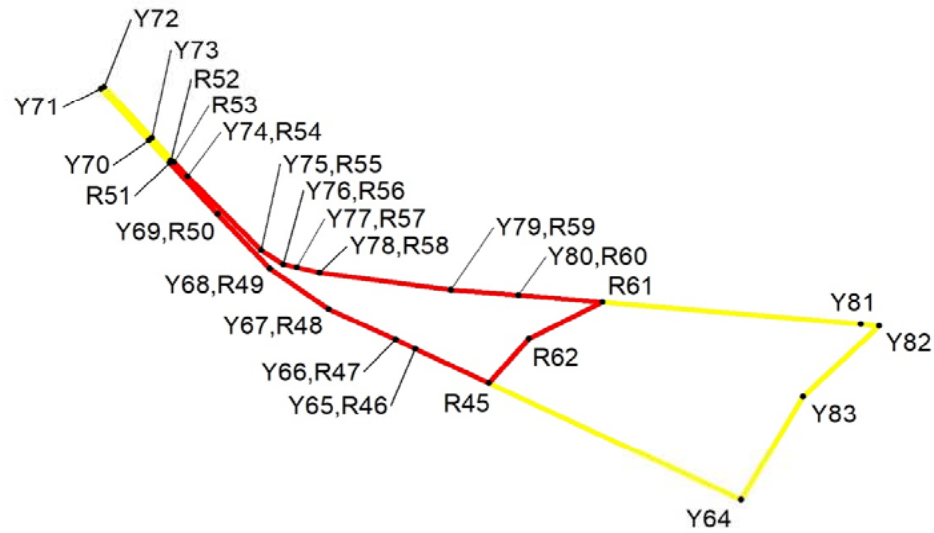
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | I-132K2078 | 箇所名 | 金東8 | 所在地 | 鴨川市金東



- 凡例
- 危害のおそれのある土地等の端点
 - 危害のおそれのある土地の区域
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
 - R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号

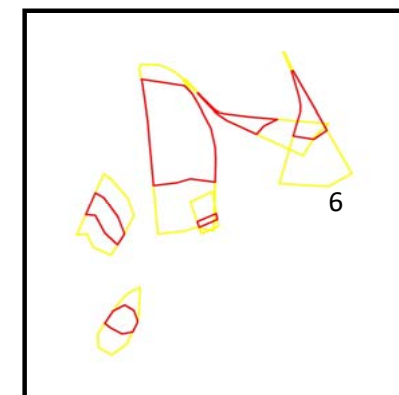
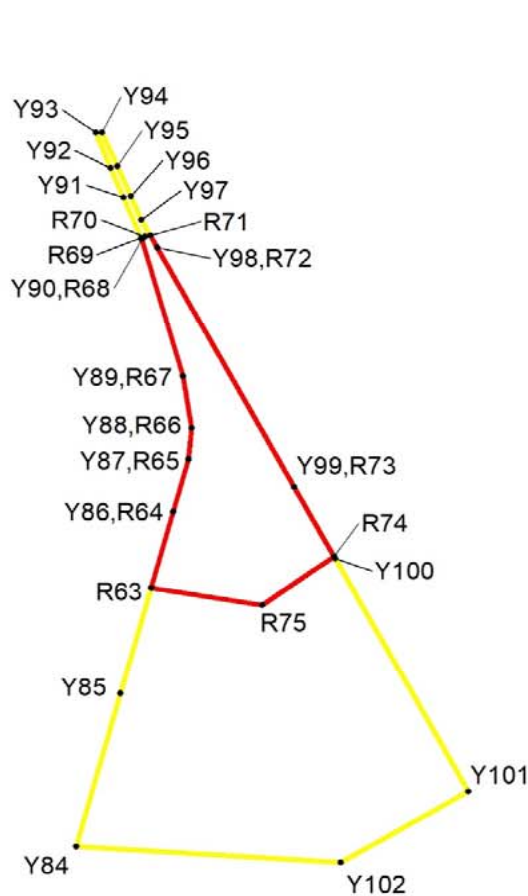
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | I-132K2078 | 箇所名 | 金束8 | 所在地 | 鴨川市金束



- 凡例**
- 危害のおそれのある土地等の端点
 - 危害のおそれのある土地の区域
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
 - R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-132K2078	箇所名	金東8	所在地	鴨川市金東					
危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)						著しい危害のおそれのある区域の座標(土砂災害特別警戒区域)					
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y1	-95182.862	10646.610	Y32	-95270.156	10662.695	R1	-95166.844	10653.346	R32	-95064.628	10695.672
Y2	-95174.049	10650.316	Y33	-95181.865	10739.956	R2	-95158.896	10656.690	R33	-95061.197	10694.966
Y3	-95158.896	10656.690	Y34	-95157.055	10731.541	R3	-95149.818	10660.507	R34	-95063.833	10712.632
Y4	-95144.148	10662.892	Y35	-95148.618	10748.107	R4	-95153.548	10666.827	R35	-95066.281	10727.176
Y5	-95139.924	10664.669	Y36	-95176.047	10752.646	R5	-95168.672	10677.358	R36	-95072.584	10732.974
Y6	-95135.015	10666.959	Y37	-95182.055	10707.289	R6	-95181.975	10682.385	R37	-95080.736	10737.593
Y7	-95139.583	10672.833	Y38	-95155.909	10705.039	R7	-95184.872	10680.594	R38	-95099.469	10746.959
Y8	-95154.013	10684.688	Y39	-95132.239	10703.002	R8	-95190.427	10677.162	R39	-95113.915	10750.134
Y9	-95167.752	10689.254	Y40	-95117.174	10701.705	R9	-95181.209	10667.632	R40	-95123.123	10750.611
Y10	-95176.757	10684.905	Y41	-95093.362	10699.641	R10	-95167.492	10660.467	R41	-95129.618	10750.417
Y11	-95181.975	10682.385	Y42	-95076.534	10697.419	R11	-95251.470	10667.690	R42	-95141.368	10750.068
Y12	-95184.872	10680.594	Y43	-95064.628	10695.672	R12	-95251.065	10667.952	R43	-95138.827	10731.562
Y13	-95198.483	10672.184	Y44	-95055.531	10693.800	R13	-95245.767	10671.383	R44	-95141.821	10721.705
Y14	-95192.303	10659.026	Y45	-95053.833	10693.450	R14	-95241.961	10673.848	R45	-95103.814	10781.085
Y15	-95182.018	10653.841	Y46	-95052.739	10693.225	R15	-95237.390	10682.495	R46	-95098.879	10770.883
Y16	-95259.701	10662.361	Y47	-95049.574	10695.022	R16	-95241.496	10689.274	R47	-95097.576	10768.189
Y17	-95251.065	10667.952	Y48	-95050.235	10708.912	R17	-95249.604	10692.143	R48	-95093.210	10758.929
Y18	-95245.767	10671.383	Y49	-95051.955	10713.344	R18	-95251.439	10691.837	R49	-95087.389	10750.859
Y19	-95238.154	10676.313	Y50	-95054.532	10718.498	R19	-95252.724	10691.203	R50	-95079.584	10743.583
Y20	-95236.360	10677.794	Y51	-95059.206	10724.345	R20	-95258.335	10688.433	R51	-95072.205	10737.042
Y21	-95228.649	10684.162	Y52	-95059.940	10725.210	R21	-95259.840	10680.511	R52	-95071.909	10737.190
Y22	-95223.514	10693.470	Y53	-95066.449	10729.497	R22	-95254.958	10671.702	R53	-95072.142	10737.650
Y23	-95225.303	10694.054	Y54	-95067.381	10730.025	R23	-95176.868	10738.261	R54	-95074.204	10739.477
Y24	-95234.966	10693.298	Y55	-95080.736	10737.593	R24	-95172.395	10736.744	R55	-95084.774	10749.651
Y25	-95244.956	10692.853	Y56	-95099.469	10746.959	R25	-95166.181	10751.014	R56	-95086.745	10752.707
Y26	-95245.485	10692.829	Y57	-95113.915	10750.134	R26	-95170.819	10751.781	R57	-95087.208	10754.519
Y27	-95251.439	10691.837	Y58	-95123.123	10750.611	R27	-95144.041	10704.017	R58	-95087.949	10757.694
Y28	-95252.724	10691.203	Y59	-95129.618	10750.417	R28	-95132.239	10703.002	R59	-95090.383	10775.792
Y29	-95261.890	10686.678	Y60	-95165.827	10749.341	R29	-95117.174	10701.705	R60	-95091.203	10785.125
Y30	-95267.968	10683.677	Y61	-95179.596	10748.931	R30	-95093.362	10699.641	R61	-95092.220	10796.696
Y31	-95276.193	10672.693	Y62	-95176.941	10734.750	R31	-95076.534	10697.419	R62	-95097.436	10786.549

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)

千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧

調査年度	令和4年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-132K2078	箇所名	金東8	所在地	鴨川市金東
---------	------	------------	-----	-----	-----	-------

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)						著しい危害のおそれのある区域の座標(土砂災害特別警戒区域)					
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y63	-95179.775	10728.133	Y94	-95039.748	10801.765	R63	-95105.241	10808.597			
Y64	-95120.654	10815.892	Y95	-95044.609	10803.884	R64	-95094.280	10811.649			
Y65	-95098.879	10770.883	Y96	-95048.915	10805.761	R65	-95086.743	10813.747			
Y66	-95097.576	10768.189	Y97	-95052.348	10807.257	R66	-95082.245	10814.144			
Y67	-95093.210	10758.929	Y98	-95056.317	10809.440	R67	-95074.837	10812.953			
Y68	-95087.389	10750.859	Y99	-95090.726	10828.310	R68	-95055.139	10807.310			
Y69	-95079.584	10743.583	Y100	-95101.030	10833.961	R69	-95054.857	10807.193			
Y70	-95068.968	10734.172	Y101	-95134.566	10852.353	R70	-95054.686	10807.691			
Y71	-95061.485	10727.538	Y102	-95144.673	10834.731	R71	-95054.546	10808.467			
Y72	-95061.211	10727.963				R72	-95056.317	10809.440			
Y73	-95068.695	10734.595				R73	-95090.726	10828.310			
Y74	-95074.204	10739.477				R74	-95100.732	10833.798			
Y75	-95084.774	10749.651				R75	-95107.721	10823.897			
Y76	-95086.745	10752.707									
Y77	-95087.208	10754.519									
Y78	-95087.949	10757.694									
Y79	-95090.383	10775.792									
Y80	-95091.203	10785.125									
Y81	-95095.357	10832.412									
Y82	-95095.579	10834.934									
Y83	-95105.739	10824.445									
Y84	-95142.447	10798.237									
Y85	-95120.477	10804.354									
Y86	-95094.280	10811.649									
Y87	-95086.743	10813.747									
Y88	-95082.245	10814.144									
Y89	-95074.837	10812.953									
Y90	-95055.139	10807.310									
Y91	-95049.048	10804.780									
Y92	-95044.820	10803.024									
Y93	-95039.813	10800.944									

平面直角座標系: 第IX系(測地成果2011)

千葉県